

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3ºEVALUACIÓN

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO

Para esta 3ª evaluación se utilizará como **instrumento de evaluación** los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad** relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa.

Los **criterios de calificación** serán:

- Entrega de la tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar hasta un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESO

Para esta 3ª evaluación se utilizará como **instrumento de evaluación** los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad** relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa.

Los **criterios de calificación** serán:

- Entrega de la tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar hasta un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 4º ESO

Para esta 3ª evaluación se utilizarán como **instrumentos de evaluación**, el seguimiento y la participación en las clases on-line y los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad** relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa.

Los **criterios de calificación** serán:

- Entrega de la tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.
- Seguimiento y participación en las clases on-line
- Realización y rendimiento de formularios.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar un punto o más si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO I. PMAR 2º ESO

Para la nota final se tendrá en cuenta el aprovechamiento durante los 2 primeros trimestres y se hará la media aritmética, sin detrimento de que los alumnos/as suspensos podrán recuperar si trabajan suficientemente, aquellos aprendizajes no adquiridos correspondientes a la 1ª y 2ª Evaluación. A esto se sumará de 0 a 2 puntos si el alumno/a ha seguido conectado y haciendo las tareas. Si el alumnado suspenso no muestra interés, ni se conecta ya sea por classroom (todo el alumnado está incluido), por Whatsapp, correo electrónico u otros medios, ya sea desde PC o desde móvil, se considerará que no muestra el interés necesario para merecer aprobar y se le dará oportunidad en la convocatoria de septiembre.

Por otra parte, para el alumnado que haya tenido problemas de conexión durante el confinamiento, no se le perjudicará en su nota final por motivos de dificultades de conexión en la 3ª evaluación a partir de la suspensión de las clases presenciales, pero deberá mostrar el interés necesario para aprobar lo que lleva suspenso de la 1ª y la 2ª Evaluación.

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º BACHILLERATO

Para esta 3ª evaluación se utilizarán como **instrumentos de evaluación**, el seguimiento y la participación en las clases on-line (si procede) y los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad**, relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa. Que en algunos casos consistirán en la realización de pruebas y formularios on-line, según un calendario establecido. Y en otros casos consistirá en la realización de resúmenes, trabajos y ejercicios diversos.

Los **criterios de calificación** serán:

- Entrega de la tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.
- Seguimiento y participación en las clases on-line.
- Realización y rendimiento de las pruebas.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar un punto o más si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

ANATOMÍA APLICADA 1º BACHILLERATO

Para esta 3ª evaluación se utilizará como **instrumento de evaluación** los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad**, relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa.

Los **criterios de calificación** serán:

- Entrega de la tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La nota de la tercera evaluación, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La calificación final será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar hasta un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

CULTURA CIENTÍFICA 1º BACHILLERATO

Para esta 3ª evaluación se utilizará como **instrumento de evaluación** los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad**, relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa.

Los **criterios de calificación** serán:

- Entrega de la tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La nota de la tercera evaluación, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La calificación final será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar hasta un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

BIOLOGÍA 2º BACHILLERATO

En esta tercera evaluación se utilizarán como **instrumentos de calificación**:

- Pruebas tipo test
- Tareas semanales

Los **criterios de calificación** serán:

- Realización y rendimiento de las pruebas tipo test.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de las tareas.

Para obtener la nota de la tercera evaluación y la final se continúa con el sistema de puntos establecido al inicio de curso, que tiene como objetivos la recuperación de los aprendizajes no adquiridos y la mejora de la calificación del alumnado.

MÓDULO DE CIENCIAS APLICADAS II DE 2º FP BÁSICA

En esta 3ª evaluación se ha tenido en cuenta la participación en las clases, la entrega de tareas en tiempo y forma, y el esfuerzo durante el confinamiento suponiendo hasta un punto adicional a la base de la nota ordinaria del curso que ha sido conforme a lo dispuesto, la media de la 1ª y 2ª evaluaciones.

Se ha procurado no perjudicar a aquella sección del alumnado que ha tenido más dificultad en el seguimiento de las clases por motivos digitales, así como, por razones familiares.

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º BACHILLERATO ADULTOS

Para esta 3ª evaluación se utilizarán como **instrumentos de evaluación**, pruebas o cuestionarios on-line y los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad**, relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa. Que consistirán en la realización de pruebas on-line, según un calendario establecido. Y en la realización de trabajos y ejercicios diversos no presentados en los trimestres anteriores.

Los **criterios de calificación** serán:

- Realización y rendimiento de las pruebas o cuestionarios on-line.
- Entrega de las tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

ANATOMÍA APLICADA 1º BACHILLERATO ADULTOS

Para esta 3ª evaluación se utilizarán como **instrumentos de evaluación**, pruebas o cuestionarios on-line y los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad**, relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa. Que consistirán en la realización de pruebas on-line, según un calendario establecido. Y en la realización de trabajos y ejercicios diversos no presentados en los trimestres anteriores.

Los **criterios de calificación** serán:

- Realización y rendimiento de las pruebas o cuestionarios on-line.
- Entrega de las tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º BACHILLERATO ADULTOS

RECUPERACIÓN 1ª EVALUACIÓN		
MATERIA OBJETO DE REPASO (CONTENIDOS)	ACTIVIDADES DE REPASO	ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN
BLOQUE 1. LOS SERES VIVOS: COMPOSICIÓN Y FUNCIÓN ▪ TEMA 1.- Los seres vivos: composición y función	Repaso por parte del alumnado de las actividades realizadas durante la 1ª evaluación. Consulta de dudas a la profesora	Realización de una prueba escrita a través de la plataforma Moodle. Fecha: miércoles 3 junio de 2020 17:00 h
BLOQUE 2. LA ORGANIZACIÓN CELULAR ▪ TEMA 2.- La organización celular	Repaso por parte del alumnado de las actividades realizadas durante la 1ª evaluación. Consultas de dudas a la profesora	Realización de una prueba escrita a través de la plataforma Moodle. Fecha: miércoles 10 de junio de 2020 17:00 h

RECUPERACIÓN 2ª EVALUACIÓN		
MATERIA OBJETO DE REPASO (CONTENIDOS)	ACTIVIDADES DE REPASO	ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN
BLOQUE 3. LOS TEJIDOS ▪ TEMA 3.- Los tejidos vegetales	Repaso por parte del alumnado de las actividades realizadas durante la 2ª evaluación. Consulta de dudas a la profesora	Realización de una prueba escrita a través de la plataforma Moodle. Fecha: Jueves 14 de mayo de 2020 18:00 h
BLOQUE 4. BIODIVERSIDAD ▪ TEMA 4.- La clasificación de los seres vivos ▪ TEMA 4.- Biodiversidad	Repaso por parte del alumnado de las actividades realizadas durante la 2ª evaluación. Consulta de dudas a la profesora	Realización de una prueba escrita a través de la plataforma Moodle. Fecha: miércoles 20 de mayo 17:00 h
	-----	Entrega de trabajo sobre biodiversidad Fecha: Jueves 4 de junio
BLOQUE 5. LAS PLANTAS: SUS FUNCIONES Y ADAPTACIONES AL MEDIO ▪ Tema 5.- Las plantas	Actividades sobre las funciones de nutrición, relación y reproducción de las plantas.	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega de las actividades de repaso. • Prueba escrita Fecha: miércoles 27 de mayo de 2020 17:00 h

3ª EVALUACIÓN	
MATERIA	ACTIVIDADES RELACIONADAS
BLOQUE 6. LOS ANIMALES: SUS FUNCIONES Y ADAPTACIONES AL MEDIO ▪ TEMA.- La reproducción en animales ▪ TEMA.- Las funciones de nutrición de los animales ▪ TEMA.- Las funciones de relación de los animales	De cada tema se proporciona una relación de actividades de diversos tipos, la solución de la mayoría de las actividades se obtiene del tema proporcionado y de otras, la información hay que obtenerla por otras fuentes.

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º BACHILLERATO ADULTOS

Para esta 3ª evaluación se utilizarán como **instrumentos de evaluación**, pruebas o cuestionarios on-line y los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad**, relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa. Que consistirán en la realización de pruebas on-line, según un calendario establecido. Y en la realización de trabajos y ejercicios diversos no presentados en los trimestres anteriores.

Los **criterios de calificación** serán:

- Realización y rendimiento de las pruebas o cuestionarios on-line.
- Entrega de las tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.

ANATOMÍA APLICADA 1º BACHILLERATO ADULTOS

RECUPERACIÓN 1ª EVALUACIÓN		
MATERIA OBJETO DE REPASO (CONTENIDOS)	ACTIVIDADES DE REPASO	ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN
BLOQUE 1. ORGANIZACIÓN BÁSICA DEL CUERPO HUMANO <ul style="list-style-type: none"> • TEMA 1.- Organización básica del cuerpo humano 	Repaso por parte del alumnado de las actividades realizadas durante la 1ª evaluación. Consulta de dudas a la profesora	Realización de una prueba escrita a través de la plataforma Moodle. Fecha: miércoles 17 de junio de 2020

RECUPERACIÓN 2ª EVALUACIÓN		
MATERIA OBJETO DE REPASO (CONTENIDOS)	ACTIVIDADES DE REPASO	ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN
BLOQUE 2. EL SISTEMA CARDIOPULMONAR <ul style="list-style-type: none"> • TEMA 2.- El sistema cardiovascular • TEMA 3.- El sistema respiratorio 	Repaso por parte del alumnado de las actividades realizadas durante la 2ª evaluación. Consultas de dudas a la profesora	Realización de prueba escrita a través de la plataforma Moodle. Fecha: jueves 21 de mayo de 2020 18:00 h
	Realización de las actividades relacionadas con el sistema respiratorio	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega de las actividades de repaso. • Prueba escrita Fecha: jueves 21 de mayo de 2020 18:00 h
BLOQUE 3. EL SISTEMA DE APORTE Y UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA. ELIMINACIÓN DE LOS DESECHOS <ul style="list-style-type: none"> • TEMA 4.- El aparato digestivo y el aparato excretor 	Realización de las actividades relacionadas con los aparatos digestivo y excretor	<ul style="list-style-type: none"> • Entrega de las actividades de repaso. • Prueba escrita Fecha: jueves 11 de junio de 2020 18:00 h

3ª EVALUACIÓN

MATERIA	ACTIVIDADES RELACIONADAS
<p>BLOQUE 4. LOS SISTEMAS DE COORDINACIÓN Y REGULACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • TEMA.- El sistema nervioso • TEMA.- El sistema endocrino 	<p>De cada tema se proporciona una relación de actividades de diversos tipos, la solución de la mayoría de las actividades se obtiene del tema proporcionado y de otras, la información hay que obtenerla por otras fuentes.</p>
<p>BLOQUE 8. APARATO REPRODUCTOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • TEMA.- El aparato reproductor 	<p>Elaboración de una presentación</p>

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN ANATOMÍA APLICADA 1º BACHILLERATO ADULTOS

Para esta 3ª evaluación se utilizarán como **instrumentos de evaluación**, pruebas o cuestionarios on-line y los documentos entregados por el alumnado con:

- Las **actividades de continuidad**, relacionadas con los criterios de evaluación seleccionados para esta 3ª evaluación, para todo el alumnado.
- Las **actividades de recuperación** de la 1ª y/o 2ª evaluación, para el alumnado con evaluación negativa. Que consistirán en la realización de pruebas on-line, según un calendario establecido. Y en la realización de trabajos y ejercicios diversos no presentados en los trimestres anteriores.

Los **criterios de calificación** serán:

- Realización y rendimiento de las pruebas o cuestionarios on-line.
- Entrega de las tareas en la fecha indicada.
- Interés y corrección en la presentación y elaboración de dichas tareas.

La **nota de la tercera evaluación**, obtenida de las actividades de continuidad, se tendrá en cuenta para aumentar la calificación final del alumno o alumna únicamente si tiene valoración positiva.

La **calificación final** será la nota media obtenida de la 1ª y 2ª evaluación, que podrá aumentar un punto si el alumno o la alumna cumple con los criterios de calificación.